

玄海3/4号炉 標準応答スペクトルの規制への取り入れに伴う設置変更許可申請に係る審査 コメントリスト

2023年8月29日
九州電力株式会社

No.	ヒアリング資料名	コメント内容	コメント 受領日	コメント回答	コメント 回答日
1	全般	Ss-6、Sd-6の図を色分けして、見やすくすること。	2023/7/27	拝承。説明の内容に応じて、カラー化する。	2023/8/29
2	GSs-1 (改正規則等への適合性)	添付資料1 条文の整理表の備考欄などにSdの係数設定の内容を記載すること。	2023/7/27	拝承。Sdの係数設定の内容は、今回申請における主な変更点の1つとして、「改正規則等の適合性(条文整理表)」及び「設置変更許可申請書の変更要否の整理」へ追記する。	2023/8/29
3	GSs-2 (設置変更許可申請書の変更要否の整理)	Ss-6の超過周期及び超過割合の概要については、今回申請における重要なポイントであるため、今後作成する審査会合資料にも記載すること。	2023/7/27	Ss-6の超過周期及び超過割合の概要について、審査会合資料へ記載する。	2023/8/29
4	全般	経理的基礎が不要と考えるのであれば、その根拠を説明すること。	2023/7/27	次回補正の際に、経理的基礎に係る書類を追加する方針とする。	2023/8/29
5	GSs-2 (設置変更許可申請書の変更要否の整理)	「既許可の設計方針を変更する必要はない」と結論づける根拠について、既設工認申請書を網羅的に確認しているのであれば、その旨追記すること。	2023/7/27	拝承。Ss追加に伴う施設への影響確認にあたっては、新規制適合性設工認以降の既設工認申請書に評価結果が記載された施設を対象として網羅的に確認しているため、その旨追記する。	2023/8/29
6	GSs-1 (改正規則等への適合性)	先行電力が資料として添付している既許可申請書の安全設計の方針(添付書類八)の概要を追加すること。	2023/7/27	拝承。添付資料-2 既許可申請書の安全設計の方針(添付書類八)の概要を追加する。	2023/8/29
7	GSs-2 (設置変更許可申請書の変更要否の整理)	「第2-1図 Ss-6追加に伴う既許可申請書の変更要否検討フロー」は先行電力と記載を合わせること。	2023/7/27	拝承。先行電力と同様の対応を実施したことが分かるよう、先行電力に合わせてフローや記載表現を修正する。	2023/8/29
8	GSs-2 (設置変更許可申請書の変更要否の整理)	「認可実績のある精緻化手法」と「認可実績のある評価手法」が同じ意味で用いられていることが分かりづらいため、表現を工夫すること。	2023/7/27	「認可実績のある評価手法」に表現を統一する。	2023/8/29
9	GSs-2 (設置変更許可申請書の変更要否の整理)	「第3-2表 安全審査資料の確認結果」に可能な範囲で固有値(数値)を記載すること。	2023/7/27	拝承。既設工認において固有周期が得られている施設について、固有周期を追記する。	2023/8/29
10	GSs-2 (設置変更許可申請書の変更要否の整理)	P15「第3-2表 安全審査資料の確認結果」に記載している液状化及び揺すり込みによる不等沈下における「または」の記載について適正化すること。	2023/7/27	【液状化及び揺すり込みによる不等沈下】について、2通りの確認手段を用いていることが明確となるように、「または」の記載を削除し「及び」に変更する。併せて、同様の記載としていた【周辺斜面及び敷地下斜面のすべり】についても、「または」の記載を削除し「及び」に変更する。	2023/8/29
11	全般	先行電力が提出している資料との比較表を作成すること。	2023/7/27	拝承。比較表を作成し提出する。	2023/8/29